



... sparen beim Optik-Kauf!

Tiefpreis-Optik.ch

Affordable AFM Systems starting from 20 kEur - includes PC contact & non-contact mode/ EFM MFM www.anfatec.de

Lupen für die Praxis Hand-, Leucht-, Einschlaglupen u.a. Staffelpreise und Rabatte nutzen. www.lupenhandel.de

Polarisationsfilter Polarisatoren in Folie und Glas für die Technische Optik, 3D etc. www.itos.de

Tiefpreis-Optik.ch

Tiefpreis-Optik.ch

Tiefpreis-Optik.ch

In der heutigen Zeit leiden vermehrt Menschen unter Sehstörungen oder Sehschwäche.

Daher möchten viele Menschen beim Brillenkauf sparen und wenden sich an Brillendiskonter.

Der bekannteste Anbieter von günstigen Brillen ist wohl der deutsche Brillen-Diskonter Fielmann.

Sonnenbrillen kann man auch **günstig im Internet bestellen**.

Bei Tiefpreis-Optik erhalten Sie viele Tipps, wie Sie beim Brillenkauf vergleichen und günstige Angebote finden.

Namentlich der **Brillenkauf im Internet** bietet hier etliche gute Möglichkeiten. Ein Preisvergleich beim Kauf von Brillengestellen und Brillen sowie Sonnenbrillen lohnt sich.

Weitsichtigkeit und Kurzsichtigkeit

Bei Sehstörungen unterscheidet man zwischen **Weitsichtigkeit** (das ist, wenn eine Person nahe Gegenstände nur verschwommen wahrnehmen kann, dafür weiter entfernte Gegenstände sehr scharf sieht) und **Kurzsichtigkeit** (das ist, wenn man entfernte Dinge nur verschwommen sieht, nahe Gegenstände jedoch scharf erkennen kann).

Farbenblindheit

Eine spezielle Form der Sehschwäche ist die Farbenblindheit. Es gibt jedoch unterschiedliche Ausprägungsformen: Manche können lediglich spezielle Farben (vor allem Grün- und Rottöne) nicht erkennen.

Andere sind vollkommen farbenblind, d.h., daß sie nur schwarz-weiß sehen, in unterschiedlichen Tonstufen.

Erstaunlich

Laut Forschern leiden vor allem Menschen aus der sog. westlichen Welt unter Sehschwäche. Es ist bewiesen, daß hingegen nur z.B. 2 Prozent aller Menschen in Indien unter einer Sehschwäche leiden.

Man vermutet daß dieses Phänomen auf die unterschiedliche Entwicklung der Technologie, sowie auf das Ernährungverhalten zurückzuführen ist.

In der Pubertät kann es auch zu einer kurzzeitigen Sehschwäche kommen, das bedeutet jedoch nicht, daß man nun das ganze Leben lang nicht mehr richtig sehen kann. Der Körper wächst und verändert sich in der Pubertät, dazu gehört auch der Augapfel. Wenn dieser beginnt zu wachsen ist es möglich, daß eine vorübergehende Sehschwäche eintritt.

Sehstärke der Augen

Die Sehstärke der Augen wird in Prozent (%) angegeben. Am stärksten sieht man mit 100% auf beiden Augen. Manche haben jedoch eine höhere Prozentzahl, d.h. sie sehen besser als sie müssten. Andere wiederum haben eine niedrigere Sehstärke. Personen mit einer sehr schwachen Sehstärke von ca. 10 - 30 % können lediglich noch Umrisse erkennen, sind

Günstige Brillengestelle

Sonnenbrillen

Brillenkauf Ausland

Brillen-Preisvergleich

Sehschwäche-
Behandlung

Sehtest

Brille per Krankenkasse

Entstehung

Sehschwäche

Brillen-Trends

Augenlinks

Available for download on our web

Download

**PDF
Creator**

Create PDF
files from any
application

Download

Advertisement

also nahezu blind.

[Google-Anzeigen](#)

[Optik](#)

[Kontaktlinsen](#)

Login Letzte Änderung:
May 18. 2012 21:22:30
Powered by CMSimple